

APORTES DE LA EXTENSIÓN A LA INVESTIGACIÓN.
"Ponencia"

RESUMEN: La construcción de un Observatorio de Conflictividad laboral y socioambiental en Córdoba.

AIZICZON, F.; CABRAL, XI.; FALVO, M.; GARCIA SCHNEIDER, P.; ROITMAN, S.; SORRIBAS, P.
Universidad Nacional de Córdoba, Universidad de Villa María; susiroitman@gmail.com

En esta ponencia se discuten brevemente algunos aspectos teóricos y metodológicos ligados a la construcción, explicación y comprensión de la conflictividad mediante observatorios, y se adelantan los primeros resultados de un observatorio de conflictividad social y laboral de la Provincia de Córdoba. Dicho observatorio tiene la finalidad de brindar un conjunto de herramientas a los colectivos sociales y a los investigadores en ciencias sociales. La propuesta emerge ante la fragmentación de datos, subregistro e invisibilización de los conflictos y dificultades de contar con datos sistemáticos y sistematizados sobre la conflictividad social de toda la provincia, que permitan a las organizaciones sociales una comprensión amplia del contexto y una estrategia para obrar consecuentemente con él. Esta misma carencia es sufrida por los investigadores de ciencias sociales que no cuentan con insumos confiables y de fácil acceso para el análisis de la conflictividad. La herramienta propuesta trata de salvar el problema de los observatorios nacionales de conflictividad en el cual las fuentes son sólo medios masivos de circulación nacional que enfatizan lo que sucede en la ciudad de Buenos Aires o en el conurbano bonaerense. Además, el exclusivo uso de medios masivos como fuente, invisibiliza y subregistra gran parte del conflicto. Nuestro observatorio trabaja con la prensa cordobesa de circulación masiva: la voz del Interior, suma locales El Diario de Villa María, la Voz de San Justo, El Puntal de Villa María y fuentes primarias provenientes de los propios actores (organizaciones sindicales y ambientales) y prensa alternativa. En este trabajo se presenta el diseño de la base de datos comentando las variables seleccionadas y su organización, así como los resultados del trimestre julio, agosto y septiembre del 2011, mostrando también los obstáculos que se nos presentan en la compatibilización de la información con otros observatorios y las vías para la resolución del problema.